

appareillage saillie complet (suite)



860 59



860 39

Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V~
Livrés bornes ouvertes
Finition blanc RAL 9010

Emb.	Réf.	Prises téléphone
10	860 38	8 contacts Reçoit le module d'essai (RC) réf. 512 48 (p. 570)
10	860 33	RJ 45 numéris/Internet 8 contacts Permet la connexion directe d'un modem (Internet) Bornes autodénudantes 1/4 de tour pour connexion rapide Borne de terre 2,5 mm ²

		Prises informatique RJ 45
		Conformes à la norme ISO 11801 ed-2.0 EN 50 173 et EIA/TIA 568 Prises à connexion rapide, sans outil Repérage des contacts par double code couleur 568 A/B et numéros Connecteurs avec bornes autodénudantes Possibilité de recâblage en cas d'erreur Arrivée de câble multidirectionnelle
		Cat. 6 Pour système de câblage Legrand LCS 6 classe E
10	860 47	FTP, 9 contacts
		Cat. 5e Pour système de câblage Legrand LCS 5 classe D
10	860 59	UTP, 8 contacts
10	860 61	FTP, 9 contacts

		Prises haut-parleur
10	860 39	Avec bornier de raccordement extérieur rapide Repérage par code couleur Possibilité d'ajouter un bornier supplémentaire réf. 512 01 ci-dessous
10	512 01	Bornier complémentaire de raccordement

		Boîte de dérivation et sortie de câbles
10	860 57	Equipée d'une barrette de connexion Nylbloc réutilisable pour conducteurs de 2,5mm ² Equipée d'un serre-câble

appareillage saillie version étroite



860 84



860 87



899 07





898 04

Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V~
Livrés bornes ouvertes
Finition blanc RAL 9010

Emb.	Réf.	Interrupteurs 10 AX
		Complet
10	860 84	Inter va-et-vient
10	860 87	Inter va-et-vient à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 899 01/02/07
		Composable
10	861 84	Inter va-et-vient

		Poussoirs 6 A
10	860 85	Poussoir Contact à fermeture (NO)
10	860 88	Poussoir à voyant Contact à fermeture (NO) Devient lumineux avec lampe réf. 899 01/02/07

		Cadre saillie
10	860 90	Reçoit les mécanismes composables 1 poste - 32 x 75 mm

		Obturation du Jupiter encastré droit
20	810 73	 Plaque d'obturation 1 poste
10	810 74	 Plaque d'obturation 2 postes

		Lampes
		Lampes pour fonction lumineuse
10	899 01	12 V - blanc Consommation 0,4 W
10	899 02	24 V - blanc Consommation 0,8 W
10	899 07	230 V - fluorescent vert à faible consommation (0,55 mA)
		Lampes pour témoin ou porte-étiquette Pour des tensions de 12 ou 24 V, utiliser les lampes réf. 899 01/02 ci-dessus
10	899 06	230 V - 0,4 W - néon orange
		Lampes E10 pour voyant de signalisation
10	898 01	24 V - 4 W
10	898 04	230 V - 3/4 W